

- COTTO
- KLINKIER
- GRES
- POLEROWANE PŁYTKI
- CEMENT
- DREWNO
- LAMINAT
- LINOLEUM
- PVC
- KAMIEŃ NATURALNY
POLEROWANY
- KAMIEŃ NATURALNY
NIE POLEROWANY



Zastosowanie

- 1) Łagodnie czyści wszelkie powierzchnie podłogowe
- 2) Zalecany do konserwacji delikatnych, wrażliwych powierzchni
- 3) Niezbędny do gruntowej pielęgnacji i czyszczenia podłóg zniszczonych w wyniku użycia zbyt mocnych lub nieodpowiednio dobranych środków czyszczących, do podłóg z kamieni naturalnych.

Opakowania:

- 1 Liter : 12 sztuk w kartonie**
5 Litrów : 4 sztuki w kartonie

Zalety

Fila Cleaner skutecznie odnawia wyniszczone powierzchnie. Przy dużym rozcieńczeniu (1:200) nie wymaga się dodatkowego doczyszczania. Środek może być używany w różnych stężeniach. Przyjazny dla środowiska. Idealny po pielęgnacji wszystkich powierzchni woskowanych. W przypadku konieczności użycia środka w dużym stężeniu zaleca się stosowanie urządzeń czyszczących (od stęż 1:200). Idealny do podłóg laminowanych.

Rozcieńczenie, dawki

Wydajność 1 litra produktu

Mycie codzienne 1:1200 1500m²

Pierwsze czyszczenie kamienia

naturalnego 1: 30 50 m²

Wydajność środka uzależniona jest od efektu końcowego, który ma być osiągnięty



Sposób stosowania

Rozcieńczenie- w zależności od zapotrzebowania (1:30 do 1:200)
Zastosowanie

W przypadku rozcieńczenia 1:200 zaleca się czyszczenie przy pomocy szmatki, mopa lub innych urządzeń do tego przeznaczonych; nie wymaga się późniejszego doczyszczania. Do podłóg mocno zabrudzonych zaleca się użycie środka w stężeniu 1:30 do 1:50 przy pomocy szmatki, mopa, szczotki lub innych. W tym przypadku takich podłóg należy zebrać brud i doczyścić powierzchnię wodą. Przy pierwszym czyszczeniu zaleca się użycie środka w rozcieńczeniu 1:30. Pielęgnację należy przeprowadzić za pomocą maszyny czyszczącej lub jak wyżej używając szczotki lub mopa. W tej sytuacji także konieczne jest doczyszczanie powierzchni wodą.

Wskazówki

Fila Cleaner nie można stosować zarówno do podłóg tekstylnych oraz woskowanych powierzchni drewnianych.
Temperatura przechowywania 5-30 °C
Produkt można stosować w temperaturze 5-30°C
Skład <5% anionowe tenzydy, niejonowe tenzydy > 5% ale <15%
Pozostałe składniki : 1,2- benzisothiazol-3(2H) SUBSTANCJE ZAPACHOWE, Citral, Limonene

Etykietowanie

Nie wymaga się. Produkt jest zaliczany do bezpiecznych i zgodnych z obowiązującymi normami.

Cechy techniczne

Postać: płynna o żółtym zabarwieniu
Zapach: cytrynowy
Gęstość: 1,005 kg/l
pH 7,2 (10%- rozwiązanie w wodzie pitnej)

Informacje te są wynikiem naszej nowo zdobytej wiedzy technicznej, popartej różnorodnymi badaniami i pracami laboratoryjnymi. Ze względu na różnorodność czynników, chcemy ciągle doskonalić i być po wynym rekomendowanego przez nas asortymentu, pro wadzimy stale badania oraz testy jakościowe. Firma FILA nie ponosi odpowiedzialności za nieodpowiednie zastosowanie jej produktów.